**MATEMATYKA**

**25 marca – 27 marca**

**Pytania można kierować na adres mailowy** ***agnieszkah527@wp.pl***

**Proszę wykonać zdjęcie lub zeskanować strony w zeszycie i ćwiczeniach z przerobioną lekcją i odesłać do 28 marca na adres mailowy** ***agnieszkah527@wp.pl*** **(w tytule wiadomości proszę napisać: T1-imię i nazwisko ucznia).**

KLASA 7

**Link do lekcji w formie prezentacji został przesłany na adresy mailowe uczniów**

**Temat:** *Rozwiązywanie równań*

**DZIEŃ 1:**

1. Oglądnij filmy:

https://[pistacja.tv/film/mat00383-rozwiazywanie-rownan-wprowadzenie?playlist=281](https://pistacja.tv/film/mat00383-rozwiazywanie-rownan-wprowadzenie?playlist=281)

https://[pistacja.tv/film/mat00384-rozwiazywanie-rownan-rozwiazanie-w-dwoch-krokach?playlist=281](https://pistacja.tv/film/mat00384-rozwiazywanie-rownan-rozwiazanie-w-dwoch-krokach?playlist=281)

https://[pistacja.tv/film/mat00385-rozwiazywanie-rownan-rownania-z-nawiasami?playlist=281](https://pistacja.tv/film/mat00385-rozwiazywanie-rownan-rownania-z-nawiasami?playlist=281)

https://[pistacja.tv/film/mat00386-rozwiazywanie-rownan-rownania-z-ulamkami?playlist=281](https://pistacja.tv/film/mat00386-rozwiazywanie-rownan-rownania-z-ulamkami?playlist=281)

https://[pistacja.tv/film/mat00400-rozwiazywanie-rownan-podsumowanie?playlist=281](https://pistacja.tv/film/mat00400-rozwiazywanie-rownan-podsumowanie?playlist=281)

<https://pistacja.tv/film/mat00387-rownania-oznaczone-nieoznaczone-i-sprzeczne?playlist=281>

1. Rozwiąż w zeszycie równania i sprawdź rozwiązania:

4*x* + 5 = 2*x* + 17

2*x* – 4 = 5*x* + 8

5*x* + 7 = – 3*x* – 9

– 7*x* – 4 = – 2*x* – 14

**DZIEŃ 2:**

1. Wykonaj zadanie 12 i 13 str. 195 w podręczniku

(rozwiązania zapisz w zeszycie, pamiętaj o wykonaniu sprawdzenia)